

香港政府明令指定刊登有關法律性質廣告之有效刊物

**號二五一〇第二  
臺八幣港雪零份每**

號三〇有字印商中受設總司理人特授每  
種凡開印期三日為限否則概不換九日之字於報中亦

**張大六紙出日今**

司公限有報日僑華印承行發

**休維岑理司總**

號一〇重慶通平路香港 地址北門外  
下盤一號 電話四四九五 處辦事館內  
下盤一號七二三街平南角北 處辦事館內  
電話 電話四四九三一 中國 三三六三  
電話 電話四四〇九九 電話四四〇四五  
樓三號四十三號三路北山中山台分  
電話三五九二九五 廣東省

北約對日內瓦談判態度冷淡

(路透社華盛頓十二日電) 塔斯社今日稱，北約組織週舉行的會議，對在歐洲部署美國新式炸彈計劃的支持，顯現上排除任何達成可能互相接受的原則中程武器協議的希望。該報又稱，蘇聯代表已發表聲明，一項限制歐、西兩方遠程組織的最後公報，包含着北約組織對和平的偽善態度。塔斯社稱，該公報，表示支持美國的先進，並加速國際戰略競爭，以及達成軍事遏止蘇聯及其他華沙公約國之計劃。塔斯社稱，北約組織拒絕將英國及法國的核子系統計算在內，是進步表示對美英在北約內的「程飛彈計劃」，不願意採取建設性立場。塔斯社又稱，該報包圍對倫敦，由始至終均持虛假、貶低的威脅性的指責，同時，使用來緩和和北約各國民意調查中所出現的警戒。在該報所擬定的條約草案中，採取一種「非建設性」及妨礙談判者，是美國本身而非蘇聯。

開闢歐洲洲際飛彈的「程飛彈」為一獨佔「自相矛盾」。該報根據塔斯社評論而作之上述報導，並將北約領袖認為：「將美英在北約軍方所超越最嚴重的問題」，從而對美國方面帶來威脅。該台又說，北約將與限制歐洲洲際飛彈不應向蘇聯提出，從而向美國提出。該台說，英國及法國在北約內互美蘇互約限制歐洲洲武試訓連貫討論英法兩國核武器的存在。蘇聯建議，均曾加以拒絕，由此也見北約的官員們並不願看到日內瓦談判真正有所建樹。

(路透社莫斯科十二日電) 塔斯社今日稱，北約組織週舉行的會議，對在歐洲部署美國新式炸彈計劃的支持，顯現上排除任何達成可能互相接受的原則中程武器協議的希望。該報又稱，蘇聯代表已發表聲明，一項限制歐、西兩方遠程組織的最後公報，包含着北約組織對和平的偽善態度。塔斯社稱，該公報，表示支持美國的先進，並加速國際戰略競爭，以及達成軍事遏止蘇聯及其他華沙公約國之計劃。塔斯社稱，北約組織拒絕將英國及法國的核子系統計算在內，是進步表示對美英在北約內的「程飛彈計劃」，不願意採取建設性立場。塔斯社又稱，該報包圍對倫敦，由始至終均持虛假、貶低的威脅性的指責，同時，使用來緩和和北約各國民意調查中所出現的警戒。在該報所擬定的條約草案中，採取一種「非建設性」及妨礙談判者，是美國本身而非蘇聯。

強任委  
英示顯

富特辭去黨魁職

保守黨在上下院奪多數席位

[illegible]

弱軟太風作姆皮爲認子娘鐵  
去而冠掛職閒任出絕拒姆皮

## 策因

爾夫夫人據稱，因為她的保守主義，屬「軟弱」，而六十一歲的女婿梅謙，則昨晚在電報上接受訪問時說，「我對首相的職位會產生了一小時，其後我致函爾夫，勸他辭職。」

「我害怕做外任。」戴爾爾夫人說，「我及今後這兒將會產生出於英國的爾夫，我都不願當首相。」

戴爾爾夫人說：「在我所担任的各個職位中，我都極樂意當我的政府總理。」一英國首相戴爾爾夫人是英國政府，她經人耳目，新的感覺，在更廣闊的圈子中。而她生命維繫著外交官的經濟生活，有意義。一般信譽維持在任時，堅強不屈地推行改革，使強硬地提出，有意義。一般信譽維持在任時，堅強不屈地推行改革，使強硬地提出，有意義。

打擊英國五十年來最嚴重的通貨膨脹。因而，調任外交部是個獎勵。



賀維接替皮姆任英外相

在六月九日大選獲大勝後，星期六宣佈新內閣名單。前財政大臣賀維（左）接任皮姆（右）外相的職位。（合衆國際社）

英首相賀維與夫人

(日電)美國新財政部長羅斯福，一位走強硬路線的經濟學家，是一九〇五年戴卓爾夫人任保衛一萬個物以來，新創設的一個人物，羅遜現年五十一歲，係一名猶太人，茶葉園主的兒子，政治評論家形容他係一個強硬派人士。如斯蘭夫人硬派，不受人恩惠。他在上屆政府中，担任庶務大臣，但主持解決有關北非因法國有化的經濟記者和編輯，曾級政治和經濟樂業界。他擔任當時的首相何諾爾的副黨魁第一委員。他守黨紀嚴明，同年獲任為會員會成立之一。

中國國貨公司

**荃灣分公司** (荃灣地鐵總站對面南豐中心)

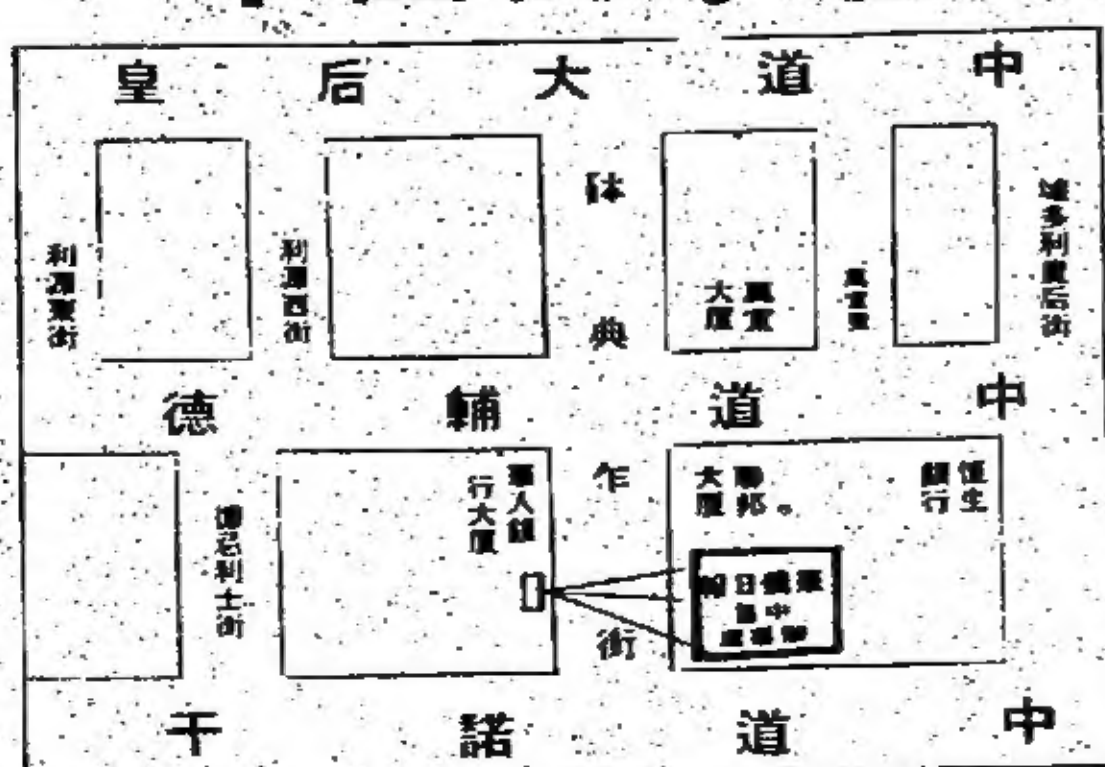
總分公司同時舉行

**酌賓大減價 幸運大抽獎**

總公司：香港銅鑼灣怡和街31號樂聲大廈

分公司：香港銅鑼灣軒尼詩道488號

華僑日報  
中區辦事處



中區砵甸乍街二號  
香港華人銀行地下  
電話：5-2316378 • 23172  
歡迎惠登廣告

香港政府公佈

**市政局招標佈告**

茲照得投在香港體育中心購買小食之牌照營權。承辦期由一九八三年九月一日起至九八年六月卅一日止。

二、投標者須將：(一)兩份，寫明自信封上並加以封套以對面投標價壹萬(港幣五四五四)，註明市政局投標買小食祇收票。

(二)一份，寫明自一九八三年八月三十一日(星期五)上午九時起，將投標書放入設在香港灣仔區衙前街合德會堂內向香港賽馬事務處之投標人處內投遞為妥不得誤。

三、投標者必須預交押標銀壹萬港幣作為保證金，如獲中籤者須索取該項通知單，以便向政府轉交或向承辦人列明作保證金。投者若於此次投標後棄取保證金；須在無條件的簽署上，交付保單及有拒絕履行所載規定時，由政局將沒收該項金額。

四、投標者應按一切詳情，可向香港灣仔區警署道廿號地下一樓市政署工務區辦事處索取投標章程，並有備索任何有關投標書之全部或部份投標。

**市政局投標委員會秘書 余寶兒**


麗景大廈

香港西區最多利亞道80號

**千金難買向南居**  
**海景住宅**  
**特價每呎\$599起**

住宅單位面積  
1030呎至1072呎  
高尚住宅 快將入伙  
二梯三伙 戶戶海景

發展公司：景邦有限公司  
5-271668

 獨家代理  
**天厚地產有限**  
總公司：第一座樓下25號

黃竹坑道33號

**租 好景工業大廈**

每呎 \$ 2.50 起  
4,500 至 16,000 呎

適合工廠及附設  
工廠寫字樓

協成行代理有限公司  
(5) 234523, 250834

**5-290565**











# 本港新聞

## 荷李活中心地盤慘劇

### 拆棚失足跌死

#### 工人工人 竹枝折斷害了一命警方查原因

【本報訊】昨日下午三時許，在荷李活中心地盤，一名工人在拆卸竹棚時，因竹枝折斷，失足跌死。死者為一名三十三歲男子，姓李，名華，現年三十三歲，在該地盤工作。死者是在拆卸竹棚時，因竹枝折斷，失足跌死。死者是在拆卸竹棚時，因竹枝折斷，失足跌死。死者是在拆卸竹棚時，因竹枝折斷，失足跌死。

## 七煞持刀圍攻 斬傷四名青年

【本報訊】沙田美林邨，昨日下午三時許，發生一宗持刀圍攻事件。四名青年被斬傷，其中一人傷勢嚴重。警方接報後，立即展開調查。警方接報後，立即展開調查。警方接報後，立即展開調查。

## 小童放紙鳶突暈倒 疑是誤觸電線昏迷

【本報訊】昨日下午三時許，在沙田美林邨，一名小童放紙鳶時，突暈倒。疑是誤觸電線昏迷。警方接報後，立即展開調查。警方接報後，立即展開調查。

## 石灘嬉水樂極生悲 弱智男童遇溺不治

【本報訊】昨日下午三時許，在石灘，一名弱智男童嬉水時，遇溺不治。警方接報後，立即展開調查。警方接報後，立即展開調查。

## 欺山莫欺水淺灘亦可殺人 小童放紙鳶突暈倒 疑是誤觸電線昏迷

【本報訊】昨日下午三時許，在沙田美林邨，一名小童放紙鳶時，突暈倒。疑是誤觸電線昏迷。警方接報後，立即展開調查。警方接報後，立即展開調查。

## 小巴撞巴士 五乘客受傷

【本報訊】昨日下午三時許，在沙田美林邨，一輛小巴與一輛巴士相撞。五名乘客受傷。警方接報後，立即展開調查。警方接報後，立即展開調查。

## 華僑日報讀者旅行團主辦 父親節歡樂環島遊

【本報訊】華僑日報讀者旅行團主辦的父親節歡樂環島遊，將於六月十九日（星期日）出發。行程包括：乘特級豪華遊覽車遍遊西貢名勝風光、漫遊創興水上活動中心、參觀本港第一所半露天劇場、耗資逾億元設備最新型體育館、西貢楓林小館精美海鮮晚餐、全場送陳意齋三寶禮品、幸運大抽獎送怡安泰名貴洋裝全套。

## 香港教育出版商會主辦 教育圖書展覽會

【本報訊】香港教育出版商會主辦的教育圖書展覽會，將於六月十一日至十八日舉行。展覽地點：香港大會堂底層展覽廳。時間：上午十時至下午七時。地點：香港大會堂底層展覽廳。

## 施樂 XEROX 又一新超越時代產品 魔術電腦記憶系統打字機

【本報訊】施樂 XEROX 又一新超越時代產品，魔術電腦記憶系統打字機。該打字機具有多種優點，如：電力供應中斷時，仍可保存記錄最少五天、有十九種字款供選擇、配合各種需要、大量存貨、現貨供應、打字機售價：HK\$ 380、免費附送、打字機售價：HK\$ 380、免費附送。

## 保萬 原子印 PERMA STAMP

【本報訊】保萬 原子印 PERMA STAMP，準時 7-10 天起貨。近日常市面有一劣質產品，冒充本公司之原子印。其實該產品蓋印模糊不清，為免受騙，請認明商標。貴客訂貨請認明商標。

## 商業專欄廣告 集中宣傳 費廉效大

【本報訊】商業專欄廣告，集中宣傳，費廉效大。每段：兩寸闊兩格（即五寸位）每天收費六十元，三天起碼，最大限刊（五寸位）加色每寸另加三元，長期照計，不折扣，上期收費，每日下午六時前截稿。

## 古今名畫展銷

【本報訊】古今名畫展銷，展品三百，藏畫二千，鑑定精確，訂價特廉。展品包括：宋元古畫、沈周、文徵明、八大、鄭板橋、黃慎、任伯年、吳昌碩、黃賓虹、高劍父、高劍中、陳樹人、潘天壽、徐悲鴻、齊白石、傅抱石、溥儒、張大千、及當代大小名家。所有名家真蹟，特價四折，25歲以上，歡迎參觀。

## 痛頭

【本報訊】痛頭，名中醫專治各種頭痛。地址：香港中環德輔道中。電話：5-222976。

## 惠風牌 窗戶型冷氣機

【本報訊】惠風牌 窗戶型冷氣機，性能優越，聲靜美觀，服務最好。中國冷氣有限公司。電話：5-295581 5-286342。

## 國威帳篷，防風捲開

【本報訊】國威帳篷，防風捲開，法國入口，款式多。國威工程公司。電話：3-440217。

## 福日露 止劇咳

【本報訊】福日露 止劇咳，百部洋行。地址：香港中環德輔道中。電話：5-222976。





















# 世界青年足球錦標賽

## 波蘭挫蘇格蘭

## 2-1 南韓勝烏拉圭

## 巴西門捷克阿根廷遇荷蘭爭四強

【本報訊】世界青年足球錦標賽，在巴西門捷克舉行，波蘭隊以二比一擊敗蘇格蘭隊，南韓隊以二比一擊敗烏拉圭隊。巴西門捷克隊與阿根廷隊在決賽中相遇，雙方均希望爭奪四強席位。

【本報訊】世界青年足球錦標賽，在巴西門捷克舉行，波蘭隊以二比一擊敗蘇格蘭隊。波蘭隊在比賽中表現出色，進球如探囊取物。蘇格蘭隊則在比賽中顯得有些疲憊，最終未能挽回敗局。

【本報訊】世界青年足球錦標賽，在巴西門捷克舉行，南韓隊以二比一擊敗烏拉圭隊。南韓隊在比賽中展現了強大的實力，進球如探囊取物。烏拉圭隊則在比賽中顯得有些疲憊，最終未能挽回敗局。

【本報訊】世界青年足球錦標賽，在巴西門捷克舉行，巴西門捷克隊與阿根廷隊在決賽中相遇。雙方均希望爭奪四強席位，比賽將非常激烈。

【本報訊】世界青年足球錦標賽，在巴西門捷克舉行，巴西門捷克隊與阿根廷隊在決賽中相遇。雙方均希望爭奪四強席位，比賽將非常激烈。



青年游泳男子一百米蛙泳：一、何家輝（中），二、陳兆寧（左），三、張國強（右）。成績：一分八秒五（上）。女子一百米蛙泳：一、劉玲（中），二、李心儀（左），三、陳美和（右）。成績：一分五秒七（下）。

【本報訊】世界青年足球錦標賽，在巴西門捷克舉行，巴西門捷克隊與阿根廷隊在決賽中相遇。雙方均希望爭奪四強席位，比賽將非常激烈。

【本報訊】世界青年足球錦標賽，在巴西門捷克舉行，巴西門捷克隊與阿根廷隊在決賽中相遇。雙方均希望爭奪四強席位，比賽將非常激烈。

【本報訊】世界青年足球錦標賽，在巴西門捷克舉行，巴西門捷克隊與阿根廷隊在決賽中相遇。雙方均希望爭奪四強席位，比賽將非常激烈。

【本報訊】世界青年足球錦標賽，在巴西門捷克舉行，巴西門捷克隊與阿根廷隊在決賽中相遇。雙方均希望爭奪四強席位，比賽將非常激烈。



英澳國際足球友賽 雙方互交白卷 荷蘭和

【本報訊】英澳國際足球友賽，在巴西門捷克舉行，雙方互交白卷。荷蘭隊與阿根廷隊在比賽中均未能取得進球，最終以平局收場。

【本報訊】英澳國際足球友賽，在巴西門捷克舉行，雙方互交白卷。荷蘭隊與阿根廷隊在比賽中均未能取得進球，最終以平局收場。

【本報訊】英澳國際足球友賽，在巴西門捷克舉行，雙方互交白卷。荷蘭隊與阿根廷隊在比賽中均未能取得進球，最終以平局收場。

【本報訊】英澳國際足球友賽，在巴西門捷克舉行，雙方互交白卷。荷蘭隊與阿根廷隊在比賽中均未能取得進球，最終以平局收場。



中共朱建華跳高 締二米三七世新

【本報訊】中共朱建華跳高，締二米三七世新。朱建華在比賽中表現出色，創下了新的紀錄。

【本報訊】中共朱建華跳高，締二米三七世新。朱建華在比賽中表現出色，創下了新的紀錄。

【本報訊】中共朱建華跳高，締二米三七世新。朱建華在比賽中表現出色，創下了新的紀錄。

【本報訊】中共朱建華跳高，締二米三七世新。朱建華在比賽中表現出色，創下了新的紀錄。



# 娛樂圈

「再向虎山行」搞宣傳

## 舉行南北派爬山賽 爭取黃金時間觀眾

【本報訊】「再向虎山行」昨日舉行了一個「南北派爬山賽」，由南北兩派代表參加。在虎山山頂，由南北兩派代表舉行了一場激烈的爬山賽。在虎山山頂，由南北兩派代表舉行了一場激烈的爬山賽。在虎山山頂，由南北兩派代表舉行了一場激烈的爬山賽。



## 新秀歌唱比賽舉行在即 梅艷芳感慨良多 希望能夠多方嘗試

【本報訊】「新秀歌唱比賽」的籌備工作進行得如火如茶，梅艷芳表示，她對這次比賽充滿信心，並希望能夠通過這次比賽，讓更多的新秀歌手有機會展示自己的才華。梅艷芳表示，她對這次比賽充滿信心，並希望能夠通過這次比賽，讓更多的新秀歌手有機會展示自己的才華。



## 拍星球大戰之武士復仇 連外景場地也保密

許多電影在拍成前，外景場地都是保密的，而「星球大戰之武士復仇」也不例外。據悉，這次拍攝的場地是在一個非常偏僻的地方，為了避免洩露消息，製作組採取了嚴格的保密措施。



京粵兩續紛 一週年紀念 香港電影界在六月一日舉行了一場盛大的週年紀念活動，回顧了過去一年的發展和成就。活動吸引了眾多影視界人士參加，場面熱鬧。



嘉莉姬茵 望在電影界找出路 這位年輕的演員表示，她對電影事業充滿熱情，並希望能夠通過自己的努力，在電影界找到屬於自己的一片天地。



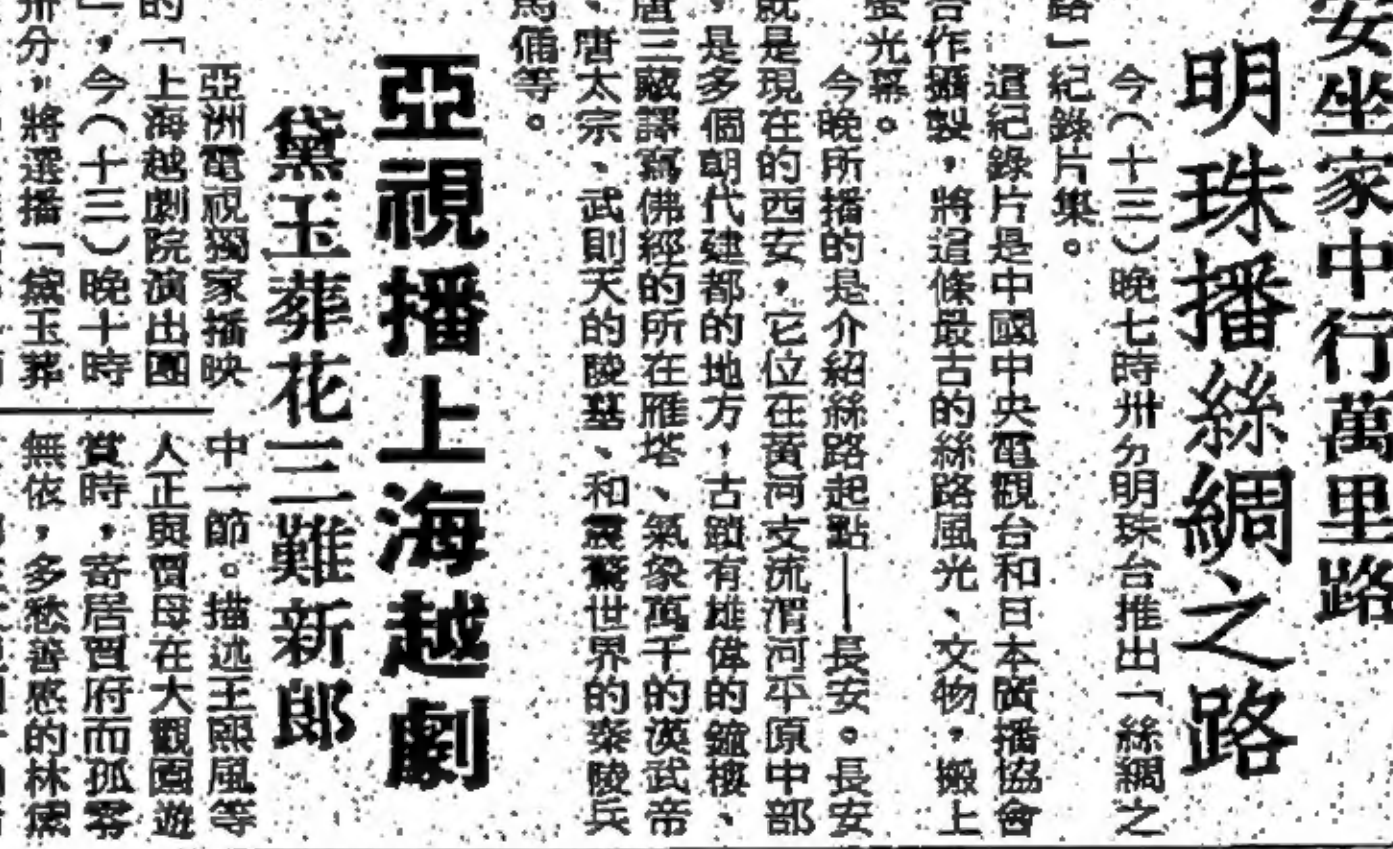
程小東行運 程剛也要他協助 程小東在電影界享有盛譽，這次他將與程剛合作，共同完成一部新的作品。程小東表示，他非常榮幸能夠與程剛合作。



雷江影視團百麗殿演出 雷江影視團將於近日在百麗殿舉行演出，屆時將有多部精彩作品與觀眾見面。歡迎廣大觀眾踴躍參加。



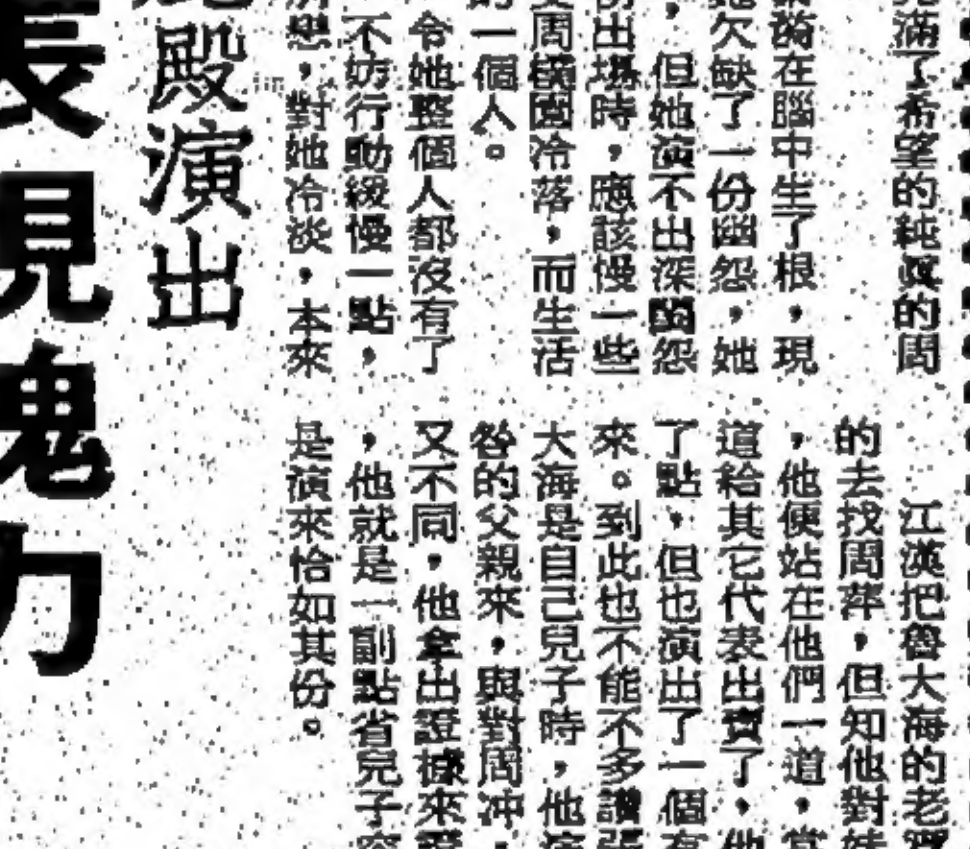
無線邀請任司儀訓練班講師 鍾景輝無官一身輕 為各方所爭相羅致 無線電視台最近邀請了鍾景輝擔任訓練班講師，這也反映了他在影視界的影響力。



亞視播上海越劇 黛玉菲花三難新郎 亞洲電視台最近播出了上海越劇《黛玉菲花三難新郎》，吸引了不少觀眾觀看。



葉德嫻有意演話劇 惜年底要開演唱會 葉德嫻表示，她對演話劇有興趣，但由於年底要開演唱會，目前還無法分身。



西施之吳宮獻美 梅艷芳 梅艷芳將在近期演出《西施之吳宮獻美》，這部作品將展現西施的美貌和才情。



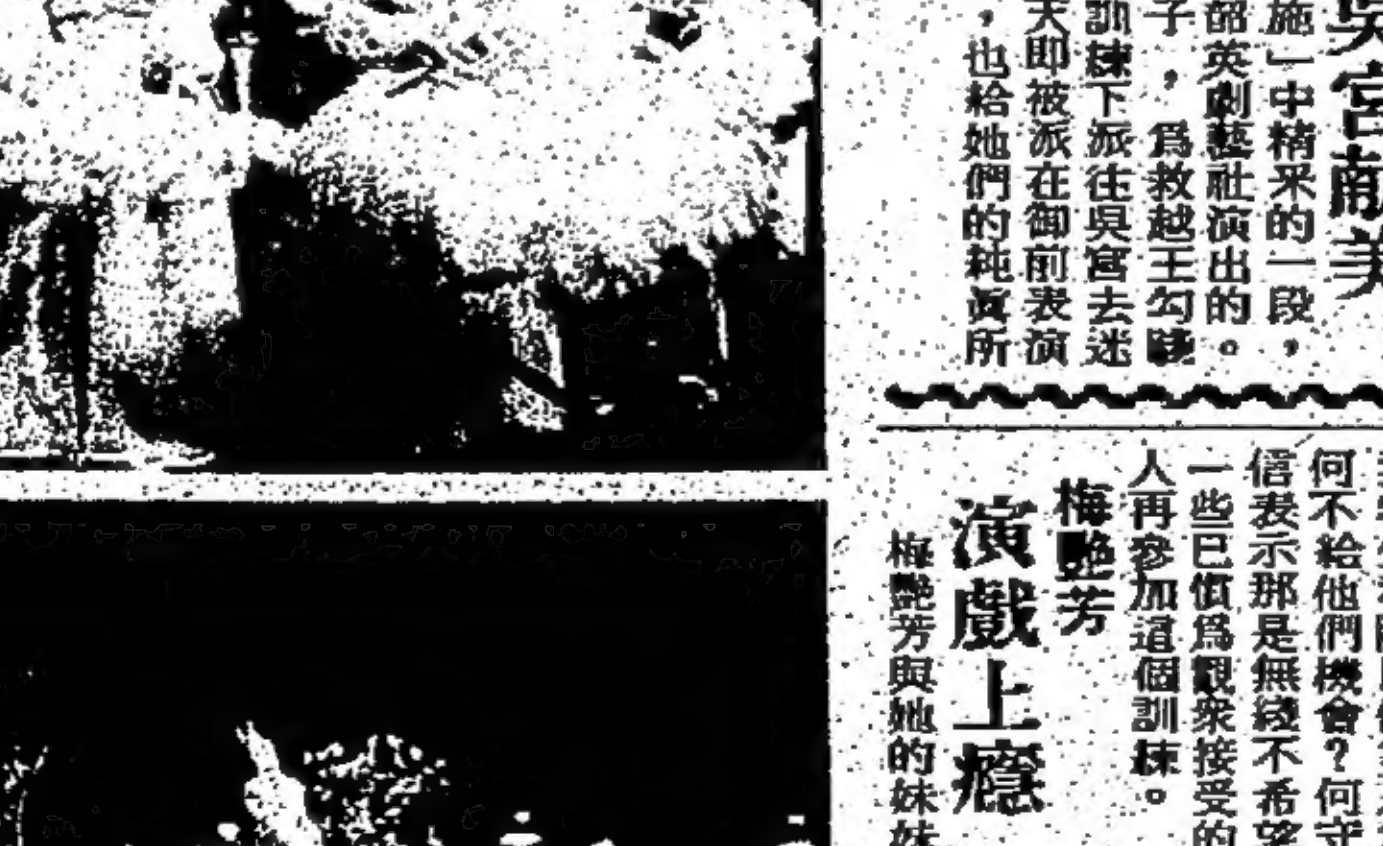
銀行戶口存私己 李賽鳳不願亂花 李賽鳳表示，她對自己的財務非常謹慎，並希望能夠通過自己的努力，實現財務自由。



自古英雄出少年 張小燕雙劍冠軍 張小燕在最近的一項比賽中獲得了冠軍，這也證明了她的實力和才華。



對男性心理感覺煩 李殿朗自覺不花心 李殿朗表示，他對男性心理感到有些煩躁，但自己並不自覺不花心。



梅艷芳 梅艷芳將在近期演出《西施之吳宮獻美》，這部作品將展現西施的美貌和才情。



梅艷芳 梅艷芳將在近期演出《西施之吳宮獻美》，這部作品將展現西施的美貌和才情。



梅艷芳 梅艷芳將在近期演出《西施之吳宮獻美》，這部作品將展現西施的美貌和才情。





### 外匯市場波動日元兌美元疲弱

## 日航需作特別儲備 并計劃出售舊客機

### 去年略有虧損·前景仍然樂觀

【本報訊】日本政府最近公佈的財政預算案，其中一項重要內容，是撥款一萬億日圓，以充實日本航空公司的特別儲備金。這項撥款，是根據日本航空公司在去年度，因受外匯市場波動影響，而產生虧損的實際情況而作出的。日本政府對日本航空公司的發展，一向非常重視，並給予極大的支持。去年度日本航空公司，雖然在經營上遇到了一些困難，但其在國際航線上的業務，仍保持著強勁的增長勢頭。日本政府希望通過這項撥款，能夠幫助日本航空公司渡過難關，並為其未來的發展提供資金保障。

### 法國空運公司增購 洛歇大力士式貨機

### 為付貨人提供準時的逐站停泊服務

【本報訊】法國空運公司（Air France Cargo）最近宣佈，將增購一批洛歇大力士（Lockheed L-100）式貨機。這項計劃，是為了滿足貨主對準時、準點、逐站停泊服務的需求。洛歇大力士式貨機，具有載重量大、航程遠、起降性能優越等特點，非常適合用於國際貨運業務。法國空運公司表示，將根據市場需求，逐步增加該型貨機的數量，以擴大其貨運網絡，並提高服務質量。

### 英旅遊局為青少年 提供環遊英國小冊

【本報訊】英國旅遊局最近為青少年提供了一本環遊英國的小冊。這本小冊內容豐富，包括英國各地的名勝古蹟、風景名畫、歷史文化等。它不僅是青少年了解英國的窗口，也是他們規劃旅行路線的參考。旅遊局表示，希望通過這本小冊，能夠激發青少年對英國旅遊的興趣，並促進英國旅遊業的發展。

### 泰港口盈利提高 半年增幅達三倍

【本報訊】泰國港口局最近公佈的數據顯示，該局在過去半年的港口盈利，較去年同期增長了三倍。這主要得益於港口貨運量的增加，以及港口管理效率的提高。泰國港口局表示，將繼續加大對港口設施的投入，並進一步優化港口服務，以吸引更多貨主，提高港口的競爭力。

### 仰光港口設備不敷 再借貸進行現代化

【本報訊】緬甸仰光港口局最近宣佈，將向國際市場借貸資金，用於港口設備的現代化改造。仰光港口是緬甸最重要的港口之一，其設備的現代化對於提高港口的吞吐能力至關重要。港口局表示，將通過引進先進的港口設備，提高港口的作業效率，並為貨主提供更優質的服務。

### 七海橋下週赴歐 夏美雅士經日本來

【本報訊】日本郵船公司（Nippon Yusen Kaisha）最近宣佈，其郵船「夏美雅士」（Yamato Maru）將於下週抵達香港，並隨後前往歐洲。這艘郵船是該公司的一艘大型郵船，設備齊全，服務周到。郵船公司表示，將為乘客提供舒適的旅行環境，並為貨主提供可靠的運輸服務。

### 奧美士先鋒週五抵港 大西洋九將轉往台日

【本報訊】奧美士（Olympic Line）郵船「先鋒」（Pioneer）將於週五抵達香港，並隨後轉往台灣和日本。這艘郵船是奧美士公司的一艘大型郵船，具有悠久的歷史和優良的聲譽。郵船公司表示，將為乘客提供優質的服務，並為貨主提供可靠的運輸服務。

入口船期表									
船名	公司	由何處來	日期	船名	公司	由何處來	日期	船名	公司
利華利	日本郵船	日本	十三	NEP. AMBER	美國郵船	美國	十三	NEP. AMBER	美國郵船
光二號	日本郵船	日本	十三	PRES. TYLER	美國郵船	美國	十三	PRES. TYLER	美國郵船
金	日本郵船	日本	十三	BONITA ACE	美國郵船	美國	十三	BONITA ACE	美國郵船
有利士	日本郵船	日本	十三	GALLEON DIGNITY	美國郵船	美國	十三	GALLEON DIGNITY	美國郵船
寶島	日本郵船	日本	十三	ARABELLA	美國郵船	美國	十三	ARABELLA	美國郵船
馬力基	日本郵船	日本	十三	LANTONG CHAU	美國郵船	美國	十三	LANTONG CHAU	美國郵船
皮雅士	日本郵船	日本	十三	ARABELLA	美國郵船	美國	十三	ARABELLA	美國郵船
皮雅士	日本郵船	日本	十三	SL. DEFENDER	美國郵船	美國	十三	SL. DEFENDER	美國郵船
皮雅士	日本郵船	日本	十三	BIBI	美國郵船	美國	十三	BIBI	美國郵船
皮雅士	日本郵船	日本	十三	NEP. DIAMOND	美國郵船	美國	十三	NEP. DIAMOND	美國郵船
皮雅士	日本郵船	日本	十三	I. YAHUAR HUACA	美國郵船	美國	十三	I. YAHUAR HUACA	美國郵船
皮雅士	日本郵船	日本	十三	BAY BRIDGE	美國郵船	美國	十三	BAY BRIDGE	美國郵船
皮雅士	日本郵船	日本	十三	SEA. ENCOURAGEMENT	美國郵船	美國	十三	SEA. ENCOURAGEMENT	美國郵船
皮雅士	日本郵船	日本	十三	WELSH JAY	美國郵船	美國	十三	WELSH JAY	美國郵船
皮雅士	日本郵船	日本	十三	WATERGUEST	美國郵船	美國	十三	WATERGUEST	美國郵船
皮雅士	日本郵船	日本	十三	SEA. EXPREST	美國郵船	美國	十三	SEA. EXPREST	美國郵船
皮雅士	日本郵船	日本	十三	ADRIAN MAERSK	美國郵船	美國	十三	ADRIAN MAERSK	美國郵船
皮雅士	日本郵船	日本	十三	MOSEL EXPRESS	美國郵船	美國	十三	MOSEL EXPRESS	美國郵船
皮雅士	日本郵船	日本	十三	CLIPPER ACE	美國郵船	美國	十三	CLIPPER ACE	美國郵船
皮雅士	日本郵船	日本	十三	KOREAN WONIS JIN	美國郵船	美國	十三	KOREAN WONIS JIN	美國郵船
皮雅士	日本郵船	日本	十三	AM. ASTRONAUT	美國郵船	美國	十三	AM. ASTRONAUT	美國郵船
皮雅士	日本郵船	日本	十三	SL. LIBERATOR	美國郵船	美國	十三	SL. LIBERATOR	美國郵船
皮雅士	日本郵船	日本	十三	GREEN FORWARD	美國郵船	美國	十三	GREEN FORWARD	美國郵船
皮雅士	日本郵船	日本	十三	HOEGH STAR	美國郵船	美國	十三	HOEGH STAR	美國郵船
皮雅士	日本郵船	日本	十三	NEP. CORAL	美國郵船	美國	十三	NEP. CORAL	美國郵船
皮雅士	日本郵船	日本	十三	CHINA WINDS	美國郵船	美國	十三	CHINA WINDS	美國郵船
皮雅士	日本郵船	日本	十三	ZIM NEW YORK	美國郵船	美國	十三	ZIM NEW YORK	美國郵船
皮雅士	日本郵船	日本	十三	EVER VICTORY	美國郵船	美國	十三	EVER VICTORY	美國郵船
皮雅士	日本郵船	日本	十三	BARBER PERSEUS	美國郵船	美國	十三	BARBER PERSEUS	美國郵船
皮雅士	日本郵船	日本	十三	EVER LAUREL	美國郵船	美國	十三	EVER LAUREL	美國郵船
皮雅士	日本郵船	日本	十三	CASILDA DEL MAR	美國郵船	美國	十三	CASILDA DEL MAR	美國郵船
皮雅士	日本郵船	日本	十三	H.K. CONTAINER	美國郵船	美國	十三	H.K. CONTAINER	美國郵船
皮雅士	日本郵船	日本	十三	FENBANK	美國郵船	美國	十三	FENBANK	美國郵船
皮雅士	日本郵船	日本	十三	ACHIEVE	美國郵船	美國	十三	ACHIEVE	美國郵船
皮雅士	日本郵船	日本	十三	XIANG JIANG	美國郵船	美國	十三	XIANG JIANG	美國郵船
皮雅士	日本郵船	日本	十三	BENALDER	美國郵船	美國	十三	BENALDER	美國郵船
皮雅士	日本郵船	日本	十三	FUSHIMI MARU	美國郵船	美國	十三	FUSHIMI MARU	美國郵船
皮雅士	日本郵船	日本	十三	N. DELFT	美國郵船	美國	十三	N. DELFT	美國郵船
皮雅士	日本郵船	日本	十三	MING FORTUNE	美國郵船	美國	十三	MING FORTUNE	美國郵船
皮雅士	日本郵船	日本	十三	PIONER NAKHODKI	美國郵船	美國	十三	PIONER NAKHODKI	美國郵船
皮雅士	日本郵船	日本	十三	SOMIO DEL MAR	美國郵船	美國	十三	SOMIO DEL MAR	美國郵船
皮雅士	日本郵船	日本	十三	OMEX PIONEER	美國郵船	美國	十三	OMEX PIONEER	美國郵船
皮雅士	日本郵船	日本	十三	J. MALCZEWSKI	美國郵船	美國	十三	J. MALCZEWSKI	美國郵船
皮雅士	日本郵船	日本	十三	CAGMAR RECKMANN	美國郵船	美國	十三	CAGMAR RECKMANN	美國郵船
皮雅士	日本郵船	日本	十三	AXEL MAERSK	美國郵船	美國	十三	AXEL MAERSK	美國郵船
皮雅士	日本郵船	日本	十三	SEVEN SEAS BRIDGE	美國郵船	美國	十三	SEVEN SEAS BRIDGE	美國郵船
皮雅士	日本郵船	日本	十三	ALTBELLS	美國郵船	美國	十三	ALTBELLS	美國郵船
皮雅士	日本郵船	日本	十三	EVER LINKING	美國郵船	美國	十三	EVER LINKING	美國郵船
皮雅士	日本郵船	日本	十三	TOKYO BAY	美國郵船	美國	十三	TOKYO BAY	美國郵船
皮雅士	日本郵船	日本	十三	NEP. BRISBANE	美國郵船	美國	十三	NEP. BRISBANE	美國郵船
皮雅士	日本郵船	日本	十三	KH. ZHUKOV	美國郵船	美國	十三	KH. ZHUKOV	美國郵船
皮雅士	日本郵船	日本	十三	ASIAN PEARL	美國郵船	美國	十三	ASIAN PEARL	美國郵船
皮雅士	日本郵船	日本	十三	BAI HE KOU	美國郵船	美國	十三	BAI HE KOU	美國郵船
皮雅士	日本郵船	日本	十三	CHENG TU	美國郵船	美國	十三	CHENG TU	美國郵船
皮雅士	日本郵船	日本	十三	ELBE	美國郵船	美國	十三	ELBE	美國郵船
皮雅士	日本郵船	日本	十三	N. MARSEILLES	美國郵船	美國	十三	N. MARSEILLES	美國郵船
皮雅士	日本郵船	日本	十三	MARAKI	美國郵船	美國	十三	MARAKI	美國郵船
皮雅士	日本郵船	日本	十三	THOMAS EVERETT	美國郵船	美國	十三	THOMAS EVERETT	美國郵船
皮雅士	日本郵船	日本	十三	LANTANA	美國郵船	美國	十三	LANTANA	美國郵船
皮雅士	日本郵船	日本	十三	PELEUS	美國郵船	美國	十三	PELEUS	美國郵船
皮雅士	日本郵船	日本	十三	KELTET ISLAND	美國郵船	美國	十三	KELTET ISLAND	美國郵船
皮雅士	日本郵船	日本	十三	BRISTOL MARU	美國郵船	美國	十三	BRISTOL MARU	美國郵船
皮雅士	日本郵船	日本	十三	LANKA SRIMANI	美國郵船	美國	十三	LANKA SRIMANI	美國郵船
皮雅士	日本郵船	日本	十三	N. DELFT	美國郵船	美國	十三	N. DELFT	美國郵船
皮雅士	日本郵船	日本	十三	PRES. TAFT	美國郵船	美國	十三	PRES. TAFT	美國郵船
皮雅士	日本郵船	日本	十三	C. C. ORIENT	美國郵船	美國	十三	C. C. ORIENT	美國郵船
皮雅士	日本郵船	日本	十三	AL SHAMIAH	美國郵船	美國	十三	AL SHAMIAH	美國郵船
皮雅士	日本郵船	日本	十三	J. MALCZEWSKI	美國郵船	美國	十三	J. MALCZEWSKI	美國郵船
皮雅士	日本郵船	日本	十三	NEW PEACOCK	美國郵船	美國	十三	NEW PEACOCK	美國郵船
皮雅士	日本郵船	日本	十三	NEW DOVE	美國郵船	美國	十三	NEW DOVE	美國郵船
皮雅士	日本郵船	日本	十三	KAZUKAWA MARU	美國郵船	美國	十三	KAZUKAWA MARU	美國郵船
皮雅士	日本郵船	日本	十三	ABHA ZAHABIA	美國郵船	美國	十三	ABHA ZAHABIA	美國郵船
皮雅士	日本郵船	日本	十三	GLORY DUCK	美國郵船	美國	十三	GLORY DUCK	美國郵船
皮雅士	日本郵船	日本	十三	STRATHFYN	美國郵船	美國	十三	STRATHFYN	美國郵船
皮雅士	日本郵船	日本	十三	ELECTRO ACE	美國郵船	美國	十三	ELECTRO ACE	美國郵船
皮雅士	日本郵船	日本	十三	KALIMANTAN DUA	美國郵船	美國	十三	KALIMANTAN DUA	美國郵船
皮雅士	日本郵船	日本	十三	TIMBER STAR	美國郵船	美國	十三	TIMBER STAR	美國郵船
皮雅士	日本郵船	日本	十三	AND. WANABAKTI	美國郵船	美國	十三	AND. WANABAKTI	美國郵船
皮雅士	日本郵船	日本	十三	LAVINIA	美國郵船	美國	十三	LAVINIA	美國郵船
皮雅士	日本郵船	日本	十三	SCORNELIA MAERSK	美國郵船	美國	十三	SCORNELIA MAERSK	美國郵船
皮雅士	日本郵船	日本	十三	BLUE MARS	美國郵船	美國	十三	BLUE MARS	美國郵船
皮雅士	日本郵船	日本	十三	NEW ANGELITA	美國郵船	美國	十三	NEW ANGELITA	美國郵船
皮雅士	日本郵船	日本	十三	KINABALU DUA	美國郵船	美國	十三	KINABALU DUA	美國郵船
皮雅士	日本郵船	日本	十三	MAH. 2	美國郵船	美國	十三	MAH. 2	美國郵船
皮雅士	日本郵船	日本	十三	THOMAS EVERETT	美國郵船	美國	十三	THOMAS EVERETT	美國郵船
皮雅士	日本郵船	日本	十三	NEW HERO	美國郵船	美國	十三	NEW HERO	美國郵船
皮雅士	日本郵船	日本	十三	NEP. AGATE	美國郵船	美國	十三	NEP. AGATE	美國郵船
皮雅士	日本郵船	日本	十三	R.R. RATNA	美國郵船	美國	十三	R.R. RATNA	美國郵船
皮雅士	日本郵船	日本	十三	SEA. REJOICE	美國郵船	美國	十三	SEA. REJOICE	美國郵船
皮雅士	日本郵船	日本	十三	MERRY OCEAN	美國郵船	美國	十三	MERRY OCEAN	美國郵船
皮雅士	日本郵船	日本	十三	HERMES ACE	美國郵船	美國	十三	HERMES ACE	美國郵船
皮雅士	日本郵船	日本	十三	SILVER LAKE	美國郵船	美國	十三	SILVER LAKE	美國郵船
皮雅士	日本郵船	日本	十三	NEP. ZIRCON	美國郵船	美國	十三	NEP. ZIRCON	美國郵船
皮雅士	日本郵船	日本	十三	MAERSK TEMPO	美國郵船	美國	十三	MAERSK TEMPO	美國郵船
皮雅士	日本郵船	日本	十三	THAI PAILIN	美國郵船	美國	十三	THAI PAILIN	美國郵船
皮雅士	日本郵船	日本	十三	WORLD TIGER	美國郵船	美國	十三	WORLD TIGER	美國郵船
皮雅士	日本郵船	日本	十三	WATER MERCURY	美國郵船	美國	十三	WATER MERCURY	美國郵船
皮雅士	日本郵船	日本	十三	XIN HUA 8	美國郵船	美國	十三	XIN HUA 8	美國郵船
皮雅士	日本郵船	日本	十三	NIPPO MARU	美國郵船	美國	十三	NIPPO MARU	美國郵船
皮雅士	日本郵船	日本	十三	BOONKONG 2	美國郵船	美國	十三	BOONKONG 2	美國郵船
皮雅士	日本郵船	日本	十三	THAI TUBTIM	美國郵船	美國	十三	THAI TUBTIM	美國郵船
皮雅士	日本郵船	日本	十三	DYNAMIC ACE	美國郵船	美國	十三	DYNAMIC ACE	美國郵船
皮雅士	日本郵船	日本	十三	FUKUOKU MARU	美國郵船	美國	十三	FUKUOKU MARU	美國郵船
皮雅士	日本郵船	日本	十三	AN FORTUNE NAVIGATOR	美國郵船	美國	十三	AN FORTUNE NAVIGATOR	美國郵船
皮雅士	日本郵船	日本	十三	MINILIE	美國郵船	美國	十三	MINILIE	美國郵船
皮雅士	日本郵船	日本	十三	HAI KMO	美國郵船	美國	十三	HAI KMO	美國郵船
皮雅士	日本郵船	日本	十三	VENUS	美國郵船	美國	十三	VENUS	美國郵船
皮雅士	日本郵船	日本	十三	MARINE CONTAINER	美國郵船	美國	十三	MARINE CONTAINER	美國郵船
皮雅士	日本郵船	日本	十三	BONNY STAR	美國郵船	美國	十三	BONNY STAR	美國郵船
皮雅士	日本郵船	日本	十三	FORMOSA CONTAINER	美國郵船	美國	十三	FORMOSA CONTAINER	美國郵船
皮雅士	日本郵船	日本	十三	KING HWA	美國郵船	美國	十三	KING HWA	美國郵船
皮雅士	日本郵船	日本	十三	AURELIO 3	美國郵船	美國	十三	AURELIO 3	美國郵船
皮雅士	日本郵船	日本	十三	BONITA ACE	美國郵船	美國	十三	BONITA ACE	美國郵船
皮雅士	日本郵船	日本	十三	KWANG TA 2	美國郵船	美國	十三	KWANG TA 2	美國郵船
皮雅士	日本郵船	日本	十三	WANG HAI 6	美國郵船	美國	十三	WANG HAI 6	美國郵船
皮雅士	日本郵船	日本	十三	PIONEER CONTAINER	美國郵船	美國	十三	PIONEER CONTAINER	美國郵船
皮雅士	日本郵船	日本	十三	DONAM 1	美國郵船	美國	十三	DONAM 1	美國郵船
皮雅士	日本郵船	日本	十三	HWA LIE	美國郵船	美國	十三	HWA LIE	美國郵船
皮雅士	日本郵船	日本	十三	LINJIANG	美國郵船	美國	十三	LINJIANG	美國郵船
皮雅士	日本郵船	日本	十三	KARA CAREER	美國郵船	美國	十三	KARA CAREER	美國郵船
皮雅士	日本郵船	日本	十三	CLIPPER ACE	美國郵船	美國	十三	CLIPPER ACE	美國郵船
皮雅士	日本郵船	日本	十三	SHUHE	美國郵船	美國	十三	SHUHE	美國郵船
皮雅士	日本郵船	日本	十三	HAPPY STAR	美國郵船	美國	十三	HAPPY STAR	美國郵船
皮雅士	日本郵船	日本	十三	F.E. COMMERCE	美國郵船	美國	十三	F.E. COMMERCE	美國郵船
皮雅士	日本郵船	日本	十三	GOLD HILLA	美國郵船	美國	十三	GOLD HILLA	美國郵船
皮雅士	日本郵船	日本	十三	S.A. ALPHEN	美國郵船	美國	十三	S.A. ALPHEN	美國郵船
皮雅士	日本郵船	日本	十三	FENBANK	美國郵船	美國	十三	FENBANK	美國郵船
皮雅士	日本郵船	日本	十三	RIVER OSHUN	美國郵船	美國	十三	RIVER OSHUN	美國郵船
皮雅士	日本郵船	日本	十三	ALTAR	美國郵船	美國	十三	ALTAR	美國郵船

### 今日空郵 (星期一)

航線	船名	開航日期	直航
日本郵船	NEP. AMBER	十三	日本
日本郵船	PRES. TYLER	十三	日本
日本郵船	BONITA ACE	十三	日本
日本郵船	GALLEON DIGNITY	十三	日本
日本郵船	ARABELLA	十三	日本
日本郵船	LANTONG CHAU	十三	日本
日本郵船	ARABELLA	十三	日本
日本郵船	SL. DEFENDER	十三	日本
日本郵船	BIBI	十三	日本
日本郵船	NEP. DIAMOND	十三	



# 本港新聞

## 防止電腦資料外洩

### 港府急需立例管制

業內人士盼望徵意見

【本報訊】香港電腦業協會主席黃國權，日前在「防止電腦資料外洩」研討會上，呼籲政府儘快立法管制電腦資料外洩問題。他指出，目前電腦資料外洩情況嚴重，若不立法管制，將會對社會造成嚴重影響。他建議政府應成立一個委員會，負責研究電腦資料外洩的防治方法，並徵詢業內人士的意見。

## 觀龍樓兩單位改建

### 安置男子公寓住客

【本報訊】觀龍樓兩單位改建工程，目前已進入最後階段。該工程旨在將觀龍樓內兩個單位改建為男子公寓，以安置目前居住在該樓的男子住客。改建工程預計將於下月完成，屆時該兩單位將正式作為男子公寓使用。

## 工廠必須指派

### 合格人員監督

【本報訊】勞工處日前發出通知，要求各工廠必須指派合格人員監督工廠運作。通知指出，工廠負責人必須確保工廠運作符合安全及衛生標準，並指派合格人員負責監督。若工廠違反規定，勞工處將採取行動，對工廠進行罰款或吊銷執照。

## 涉嫌偷盜

### 警員被控

【本報訊】一名涉嫌偷盜的警員，日前被警方控以多項罪名。據悉，該名警員涉嫌在執行職務時，利用職權之便，偷盜他人財物。警方在接到報案後，立即展開調查，並最終將該名警員抓獲。目前，該名警員已被控以多項罪名，並面臨法律制裁。

## 應屆中學會考對兩項措施有疑問

【本報訊】應屆中學會考考生，對兩項措施表示有疑問。據悉，這兩項措施分別是關於會考科目的選擇及分數的計算方法。考生表示，這兩項措施對他們的考試結果將產生重大影響，因此他們對這兩項措施表示有疑問，並希望教育局能給予解釋。

## 白田臨時房屋區居民爭取搬遷津貼

【本報訊】白田臨時房屋區居民，日前向政府爭取搬遷津貼。居民表示，由於該區房屋狹窄，且環境衛生問題嚴重，他們希望政府能撥款資助他們搬遷至新居。政府方面則表示，將會考慮居民的訴求，並盡力安排他們搬遷至新居。

## 傳播媒介討論宗教應保持客觀態度

【本報訊】傳播媒介討論宗教問題時，應保持客觀態度。專家指出，傳播媒介在報導宗教新聞時，應保持客觀、公正的態度，不應偏袒任何一方。同時，傳播媒介也應加強對宗教的報導，讓公眾了解宗教的真實情況。

## 白田臨時房屋區居民爭取搬遷津貼

【本報訊】白田臨時房屋區居民，日前向政府爭取搬遷津貼。居民表示，由於該區房屋狹窄，且環境衛生問題嚴重，他們希望政府能撥款資助他們搬遷至新居。政府方面則表示，將會考慮居民的訴求，並盡力安排他們搬遷至新居。

## 有關品德教育的一些問題

【本報訊】有關品德教育的一些問題，日前引起社會關注。專家指出，品德教育是教育的重要組成部分，應受到重視。同時，社會各界也應共同努力，為學生提供良好的品德教育環境。

## 有關品德教育的一些問題

【本報訊】有關品德教育的一些問題，日前引起社會關注。專家指出，品德教育是教育的重要組成部分，應受到重視。同時，社會各界也應共同努力，為學生提供良好的品德教育環境。

## 有關品德教育的一些問題

【本報訊】有關品德教育的一些問題，日前引起社會關注。專家指出，品德教育是教育的重要組成部分，應受到重視。同時，社會各界也應共同努力，為學生提供良好的品德教育環境。

## 有關品德教育的一些問題

【本報訊】有關品德教育的一些問題，日前引起社會關注。專家指出，品德教育是教育的重要組成部分，應受到重視。同時，社會各界也應共同努力，為學生提供良好的品德教育環境。

## 呼籲各階層人士反對同性戀合法化

【本報訊】一個由多個團體組成的聯盟，日前呼籲各階層人士反對同性戀合法化。聯盟表示，同性戀合法化將會對社會造成嚴重影響，並呼籲公眾簽名支持反對同性戀合法化的行動。

## 的士車主認為的士太多形成路面擠塞

【本報訊】的士車主日前表示，的士太多形成路面擠塞。他們認為，目前香港的的士數量過多，導致道路擁堵，交通不便。他們呼籲政府應採取措施，減少的士數量，以緩解路面擠塞問題。

## 應屆中學會考對兩項措施有疑問

【本報訊】應屆中學會考考生，對兩項措施表示有疑問。據悉，這兩項措施分別是關於會考科目的選擇及分數的計算方法。考生表示，這兩項措施對他們的考試結果將產生重大影響，因此他們對這兩項措施表示有疑問，並希望教育局能給予解釋。

## 白田臨時房屋區居民爭取搬遷津貼

【本報訊】白田臨時房屋區居民，日前向政府爭取搬遷津貼。居民表示，由於該區房屋狹窄，且環境衛生問題嚴重，他們希望政府能撥款資助他們搬遷至新居。政府方面則表示，將會考慮居民的訴求，並盡力安排他們搬遷至新居。

## 傳播媒介討論宗教應保持客觀態度

【本報訊】傳播媒介討論宗教問題時，應保持客觀態度。專家指出，傳播媒介在報導宗教新聞時，應保持客觀、公正的態度，不應偏袒任何一方。同時，傳播媒介也應加強對宗教的報導，讓公眾了解宗教的真實情況。

## 白田臨時房屋區居民爭取搬遷津貼

【本報訊】白田臨時房屋區居民，日前向政府爭取搬遷津貼。居民表示，由於該區房屋狹窄，且環境衛生問題嚴重，他們希望政府能撥款資助他們搬遷至新居。政府方面則表示，將會考慮居民的訴求，並盡力安排他們搬遷至新居。

## 有關品德教育的一些問題

【本報訊】有關品德教育的一些問題，日前引起社會關注。專家指出，品德教育是教育的重要組成部分，應受到重視。同時，社會各界也應共同努力，為學生提供良好的品德教育環境。

## 有關品德教育的一些問題

【本報訊】有關品德教育的一些問題，日前引起社會關注。專家指出，品德教育是教育的重要組成部分，應受到重視。同時，社會各界也應共同努力，為學生提供良好的品德教育環境。

## 有關品德教育的一些問題

【本報訊】有關品德教育的一些問題，日前引起社會關注。專家指出，品德教育是教育的重要組成部分，應受到重視。同時，社會各界也應共同努力，為學生提供良好的品德教育環境。

## 有關品德教育的一些問題

【本報訊】有關品德教育的一些問題，日前引起社會關注。專家指出，品德教育是教育的重要組成部分，應受到重視。同時，社會各界也應共同努力，為學生提供良好的品德教育環境。

## 有關品德教育的一些問題

【本報訊】有關品德教育的一些問題，日前引起社會關注。專家指出，品德教育是教育的重要組成部分，應受到重視。同時，社會各界也應共同努力，為學生提供良好的品德教育環境。

## 有關品德教育的一些問題

【本報訊】有關品德教育的一些問題，日前引起社會關注。專家指出，品德教育是教育的重要組成部分，應受到重視。同時，社會各界也應共同努力，為學生提供良好的品德教育環境。

### 兒童天地

端午節吃粽子

小朋友：端午節快到了，大家知道端午節要吃什麼嗎？對，就是粽子。粽子是用糯米包裹著肉、棗、豆沙等餡料，用箬葉包裹起來，煮熟後吃的。吃粽子是端午節的傳統習俗，也是中國人最喜歡吃的節日食品之一。

### 師範畢業生有進修機會

#### 大學開辦進修課程

#### 提供教育學士學位

【本報訊】由港中大與數間政府師範學院合作，初步計劃每年設五十個相等全職學位。這項計劃旨在為師範畢業生提供進修機會，讓他們在取得教育學士學位後，繼續深造，提高專業水平。

### 提供教育學士課程

#### 設師範教育委員會

#### 何國棟建議教育界參與教育權利

【本報訊】何國棟建議教育界參與教育權利。他指出，教育界應積極參與教育政策的制定，並監督政府的教育行為。同時，他也建議政府應加強對教育界的溝通與合作，以提高教育質量。

### 有關品德教育的一些問題

【本報訊】有關品德教育的一些問題，日前引起社會關注。專家指出，品德教育是教育的重要組成部分，應受到重視。同時，社會各界也應共同努力，為學生提供良好的品德教育環境。

### 有關品德教育的一些問題

【本報訊】有關品德教育的一些問題，日前引起社會關注。專家指出，品德教育是教育的重要組成部分，應受到重視。同時，社會各界也應共同努力，為學生提供良好的品德教育環境。

### 有關品德教育的一些問題

【本報訊】有關品德教育的一些問題，日前引起社會關注。專家指出，品德教育是教育的重要組成部分，應受到重視。同時，社會各界也應共同努力，為學生提供良好的品德教育環境。

### 有關品德教育的一些問題

【本報訊】有關品德教育的一些問題，日前引起社會關注。專家指出，品德教育是教育的重要組成部分，應受到重視。同時，社會各界也應共同努力，為學生提供良好的品德教育環境。

### 有關品德教育的一些問題

【本報訊】有關品德教育的一些問題，日前引起社會關注。專家指出，品德教育是教育的重要組成部分，應受到重視。同時，社會各界也應共同努力，為學生提供良好的品德教育環境。

### 有關品德教育的一些問題

【本報訊】有關品德教育的一些問題，日前引起社會關注。專家指出，品德教育是教育的重要組成部分，應受到重視。同時，社會各界也應共同努力，為學生提供良好的品德教育環境。

### 有關品德教育的一些問題

【本報訊】有關品德教育的一些問題，日前引起社會關注。專家指出，品德教育是教育的重要組成部分，應受到重視。同時，社會各界也應共同努力，為學生提供良好的品德教育環境。

### 有關品德教育的一些問題

【本報訊】有關品德教育的一些問題，日前引起社會關注。專家指出，品德教育是教育的重要組成部分，應受到重視。同時，社會各界也應共同努力，為學生提供良好的品德教育環境。

### 有關品德教育的一些問題

【本報訊】有關品德教育的一些問題，日前引起社會關注。專家指出，品德教育是教育的重要組成部分，應受到重視。同時，社會各界也應共同努力，為學生提供良好的品德教育環境。

### 中國語文解答建議

【本報訊】中國語文解答建議，旨在為考生提供參考。解答建議包括對試卷中各題目的分析與解答，並附有相關的語法、詞彙及寫作建議。考生可參考解答建議，提高答題技巧及水平。

### 有關品德教育的一些問題

【本報訊】有關品德教育的一些問題，日前引起社會關注。專家指出，品德教育是教育的重要組成部分，應受到重視。同時，社會各界也應共同努力，為學生提供良好的品德教育環境。

### 有關品德教育的一些問題

【本報訊】有關品德教育的一些問題，日前引起社會關注。專家指出，品德教育是教育的重要組成部分，應受到重視。同時，社會各界也應共同努力，為學生提供良好的品德教育環境。

### 有關品德教育的一些問題

【本報訊】有關品德教育的一些問題，日前引起社會關注。專家指出，品德教育是教育的重要組成部分，應受到重視。同時，社會各界也應共同努力，為學生提供良好的品德教育環境。

### 有關品德教育的一些問題

【本報訊】有關品德教育的一些問題，日前引起社會關注。專家指出，品德教育是教育的重要組成部分，應受到重視。同時，社會各界也應共同努力，為學生提供良好的品德教育環境。

### 有關品德教育的一些問題

【本報訊】有關品德教育的一些問題，日前引起社會關注。專家指出，品德教育是教育的重要組成部分，應受到重視。同時，社會各界也應共同努力，為學生提供良好的品德教育環境。

### 有關品德教育的一些問題

【本報訊】有關品德教育的一些問題，日前引起社會關注。專家指出，品德教育是教育的重要組成部分，應受到重視。同時，社會各界也應共同努力，為學生提供良好的品德教育環境。

### 有關品德教育的一些問題

【本報訊】有關品德教育的一些問題，日前引起社會關注。專家指出，品德教育是教育的重要組成部分，應受到重視。同時，社會各界也應共同努力，為學生提供良好的品德教育環境。

### 有關品德教育的一些問題

【本報訊】有關品德教育的一些問題，日前引起社會關注。專家指出，品德教育是教育的重要組成部分，應受到重視。同時，社會各界也應共同努力，為學生提供良好的品德教育環境。

### 有關品德教育的一些問題

【本報訊】有關品德教育的一些問題，日前引起社會關注。專家指出，品德教育是教育的重要組成部分，應受到重視。同時，社會各界也應共同努力，為學生提供良好的品德教育環境。

### 有關品德教育的一些問題

【本報訊】有關品德教育的一些問題，日前引起社會關注。專家指出，品德教育是教育的重要組成部分，應受到重視。同時，社會各界也應共同努力，為學生提供良好的品德教育環境。

### 有關品德教育的一些問題

【本報訊】有關品德教育的一些問題，日前引起社會關注。專家指出，品德教育是教育的重要組成部分，應受到重視。同時，社會各界也應共同努力，為學生提供良好的品德教育環境。



# 華僑經濟

## 對美出口持續激增 對歐貿易未見起色

### 顯示對歐貨幣升值更有不利

【本報訊】美國政府最近公佈的貿易統計顯示，美國對華出口在過去三個月內，持續以百分之三點五的速度增長，顯示美國對華貿易關係，在過去三個月內，已進入一個新的階段。美國對華出口，在過去三個月內，已進入一個新的階段。美國對華出口，在過去三個月內，已進入一個新的階段。

## 世界羊毛 供不應求 形成已勢

### 快很長增費消

【本報訊】世界羊毛市場，在過去三個月內，已進入一個新的階段。世界羊毛市場，在過去三個月內，已進入一個新的階段。

## 美經濟復甦將轉強勁 消費信心指數晉

【本報訊】美國經濟復甦，在過去三個月內，已進入一個新的階段。美國經濟復甦，在過去三個月內，已進入一個新的階段。

## 批發價漲幅略增 零售生意意欲上升

【本報訊】批發價格，在過去三個月內，已進入一個新的階段。批發價格，在過去三個月內，已進入一個新的階段。

## 能源價格止跌回高

【本報訊】能源價格，在過去三個月內，已進入一個新的階段。能源價格，在過去三個月內，已進入一個新的階段。

## 五月零售額 達九百六十九億元

【本報訊】五月零售額，在過去三個月內，已進入一個新的階段。五月零售額，在過去三個月內，已進入一個新的階段。

### 有利產品銷美國

【本報訊】美國政府最近公佈的貿易統計顯示，美國對華出口在過去三個月內，持續以百分之三點五的速度增長。

### 今年嘉士伯母公司 業務有穩健增長

【本報訊】嘉士伯母公司，在過去三個月內，已進入一個新的階段。嘉士伯母公司，在過去三個月內，已進入一個新的階段。

### 美華銀行改組管理層 委三總裁合力管理

【本報訊】美華銀行，在過去三個月內，已進入一個新的階段。美華銀行，在過去三個月內，已進入一個新的階段。

### 美國經濟將復甦 香港同時獲增長

【本報訊】美國經濟復甦，在過去三個月內，已進入一個新的階段。美國經濟復甦，在過去三個月內，已進入一個新的階段。

### 豐田哥朗拿 型種特GL

豐田哥朗拿，在過去三個月內，已進入一個新的階段。豐田哥朗拿，在過去三個月內，已進入一個新的階段。

### 路旁電子眼 紀錄交通狀況

路旁電子眼，在過去三個月內，已進入一個新的階段。路旁電子眼，在過去三個月內，已進入一個新的階段。

### 西德寶馬車廠總裁 訪港視察汽車市場

西德寶馬車廠總裁，在過去三個月內，已進入一個新的階段。西德寶馬車廠總裁，在過去三個月內，已進入一個新的階段。

### 教者冊材釋七超車

教者冊材釋七超車，在過去三個月內，已進入一個新的階段。教者冊材釋七超車，在過去三個月內，已進入一個新的階段。

### 汽車曲軸市場

汽車曲軸市場，在過去三個月內，已進入一個新的階段。汽車曲軸市場，在過去三個月內，已進入一個新的階段。

### 樂隊大演奏 全憑一指頭

樂隊大演奏，在過去三個月內，已進入一個新的階段。樂隊大演奏，在過去三個月內，已進入一個新的階段。















# 工人世界

## 理財有利順展

### 克勤克儉打好基礎

「理財」一詞，在一般人的觀念中，似乎只有「儲蓄」一項。其實不然，理財的範圍很廣，包括「儲蓄」、「投資」、「消費」等。在「儲蓄」方面，應注意「克勤克儉」，打好基礎。在「投資」方面，應注意「分散投資」，降低風險。在「消費」方面，應注意「量入為出」，避免過度消費。理財的目標是「資產增值」，而「克勤克儉」是達成目標的基礎。

## 晴午雨午

### 感冒易患 注意友工 生衛食飲

最近天氣多變，晴午雨午，容易引發感冒。為了預防感冒，應注意飲食衛生，多吃新鮮蔬果，並注意工作環境的通風。此外，還應注意工作時的休息，避免過度勞累，以增強免疫力。

## 你想找尋工作嗎？

### 勞工處介紹職業

勞工處為協助求職人士，特設「職業介紹處」，提供各類職業資訊。求職人士可前往該處查詢，並獲得相關建議。此外，勞工處亦會定期舉辦「職業講座」，介紹各類行業的最新發展及就業機會。

## 端午節有新假期

### 工友休假期看競渡

今年的端午節，政府特別安排了一天的假期，讓工友可以休息一天，並觀看傳統的競渡活動。這項安排受到了廣大工友的歡迎，認為這不僅是對傳統文化的尊重，也是對工友權益的保障。

## 半日閒

### 偷得浮生半日閒

在繁忙的工作之餘，找一點時間放鬆自己，享受半日的清閒。這不僅可以緩解壓力，還可以增進人際關係。例如，可以與家人或朋友一起郊遊，或參加一些興趣班。

## 老風

### 偷得浮生半日閒

老風吹起，涼意襲人。在這樣的季節裡，最適合找一個安靜的地方，泡一壺好茶，享受半日的清閒。這不僅是一種生活情趣，也是一種生活態度。

## 音樂週刊

### 泛亞「半職業化」後的動態

泛亞音樂團體在經歷了「半職業化」的轉變後，目前正處於一個新的發展階段。該團體表示，將繼續致力於推廣粵語音樂，並與更多優秀的音樂人合作，推出更多優質作品。

## 卡門

### 美國大都會歌劇院來港演出

美國大都會歌劇院將於近期來港演出，為港人帶來精彩的歌劇表演。該院是世界著名的歌劇院之一，曾多次在國際舞台上演出，享有盛譽。

## 卡門故事內容

### 美國大都會歌劇院來港演出

「卡門」是法國大文豪普羅旺斯·韋基耶所創作的著名歌劇。故事描述了一位熱情奔放、敢愛敢恨的吉普賽女郎卡門，與一名軍官之間的愛情糾葛。該歌劇以其動人的音樂和精彩的劇情而聞名。

## 琴韻歌聲音樂會

### 六月廿一日大會堂劇院舉行

「琴韻歌聲」音樂會將於六月廿一日（星期日）晚上八時，在灣仔大會堂劇院舉行。該音樂會由多位知名音樂家演出，將為觀眾帶來精彩的鋼琴及歌唱表演。

## 關於倫敦交響樂團

### 演奏家入團成員，須購股份十股

倫敦交響樂團為了擴大影響力，特別推出了一項「入團成員」計劃。根據該計劃，有意加入樂團演奏家行列的人士，必須先購買該樂團的股份十股。這項計劃旨在籌集資金，用於樂團的運作及發展。

## 高山之夜音樂會

### 本月十九日在大會堂舉行

「高山之夜」音樂會將於本月十九日（星期日）晚上八時，在灣仔大會堂劇院舉行。該音樂會由多位知名音樂家演出，將為觀眾帶來精彩的鋼琴及歌唱表演。

## 香港大學音樂系

### 中大音樂系

香港大學音樂系為推廣粵語音樂，特設「粵語音樂研究小組」。該小組將致力於研究粵語音樂的歷史、理論及創作，並舉辦相關講座及研討會。此外，該小組亦會定期舉辦「粵語音樂比賽」，以鼓勵學生創作粵語音樂。

香港大學音樂系為推廣粵語音樂，特設「粵語音樂研究小組」。該小組將致力於研究粵語音樂的歷史、理論及創作，並舉辦相關講座及研討會。此外，該小組亦會定期舉辦「粵語音樂比賽」，以鼓勵學生創作粵語音樂。

香港大學音樂系為推廣粵語音樂，特設「粵語音樂研究小組」。該小組將致力於研究粵語音樂的歷史、理論及創作，並舉辦相關講座及研討會。此外，該小組亦會定期舉辦「粵語音樂比賽」，以鼓勵學生創作粵語音樂。

香港大學音樂系為推廣粵語音樂，特設「粵語音樂研究小組」。該小組將致力於研究粵語音樂的歷史、理論及創作，並舉辦相關講座及研討會。此外，該小組亦會定期舉辦「粵語音樂比賽」，以鼓勵學生創作粵語音樂。

香港大學音樂系為推廣粵語音樂，特設「粵語音樂研究小組」。該小組將致力於研究粵語音樂的歷史、理論及創作，並舉辦相關講座及研討會。此外，該小組亦會定期舉辦「粵語音樂比賽」，以鼓勵學生創作粵語音樂。

香港大學音樂系為推廣粵語音樂，特設「粵語音樂研究小組」。該小組將致力於研究粵語音樂的歷史、理論及創作，並舉辦相關講座及研討會。此外，該小組亦會定期舉辦「粵語音樂比賽」，以鼓勵學生創作粵語音樂。

香港大學音樂系為推廣粵語音樂，特設「粵語音樂研究小組」。該小組將致力於研究粵語音樂的歷史、理論及創作，並舉辦相關講座及研討會。此外，該小組亦會定期舉辦「粵語音樂比賽」，以鼓勵學生創作粵語音樂。

香港大學音樂系為推廣粵語音樂，特設「粵語音樂研究小組」。該小組將致力於研究粵語音樂的歷史、理論及創作，並舉辦相關講座及研討會。此外，該小組亦會定期舉辦「粵語音樂比賽」，以鼓勵學生創作粵語音樂。

## 卡門故事內容

### 美國大都會歌劇院來港演出

「卡門」是法國大文豪普羅旺斯·韋基耶所創作的著名歌劇。故事描述了一位熱情奔放、敢愛敢恨的吉普賽女郎卡門，與一名軍官之間的愛情糾葛。該歌劇以其動人的音樂和精彩的劇情而聞名。

## 琴韻歌聲音樂會

### 六月廿一日大會堂劇院舉行

「琴韻歌聲」音樂會將於六月廿一日（星期日）晚上八時，在灣仔大會堂劇院舉行。該音樂會由多位知名音樂家演出，將為觀眾帶來精彩的鋼琴及歌唱表演。

## 關於倫敦交響樂團

### 演奏家入團成員，須購股份十股

倫敦交響樂團為了擴大影響力，特別推出了一項「入團成員」計劃。根據該計劃，有意加入樂團演奏家行列的人士，必須先購買該樂團的股份十股。這項計劃旨在籌集資金，用於樂團的運作及發展。

## 高山之夜音樂會

### 本月十九日在大會堂舉行

「高山之夜」音樂會將於本月十九日（星期日）晚上八時，在灣仔大會堂劇院舉行。該音樂會由多位知名音樂家演出，將為觀眾帶來精彩的鋼琴及歌唱表演。

## 演出中國歌曲專輯

### 本月十九日在大會堂舉行

「演出中國歌曲專輯」將於本月十九日（星期日）晚上八時，在灣仔大會堂劇院舉行。該專輯由多位知名音樂家演出，將為觀眾帶來精彩的鋼琴及歌唱表演。

## 聽「四季情」與「大江東去」的感受意見

### 周凡夫

周凡夫在聆聽了「四季情」與「大江東去」兩部作品後，發表了深刻的感受意見。他認為，這兩部作品不僅在音樂上具有極高的藝術價值，更在歌詞中蘊含了豐富的文化內涵。他特別讚賞了作品中所展現出的對自然景觀的細膩描繪，以及對人生哲理的深刻思考。

## 聽「四季情」與「大江東去」的感受意見

### 周凡夫

周凡夫在聆聽了「四季情」與「大江東去」兩部作品後，發表了深刻的感受意見。他認為，這兩部作品不僅在音樂上具有極高的藝術價值，更在歌詞中蘊含了豐富的文化內涵。他特別讚賞了作品中所展現出的對自然景觀的細膩描繪，以及對人生哲理的深刻思考。



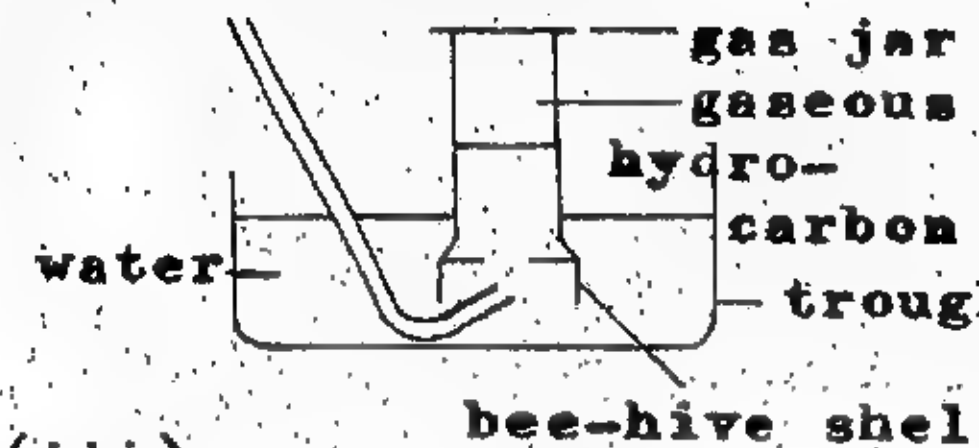
1983  
中學會考試題預習專欄

化學解答建議 (一)  
明德出版社提供資料

Suggested Solutions to  
Chemistry (I)

1. (a)  $\text{CH}_3\text{CH}_2\text{OH} \rightarrow \text{CH}_2=\text{CH}_2(\text{g}) + \text{H}_2\text{O}$

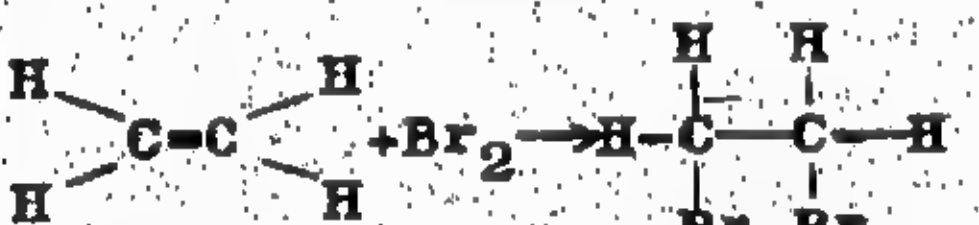
(ii) The gaseous hydrocarbon can be collected with the apparatus as shown below.



(iii) Conc.  $\text{H}_2\text{SO}_4$  acts as a dehydrating agent.

(II) Sulphur dioxide may be present as the impurity. It can be removed by passing the impure gaseous hydrocarbon through sodium hydroxide solution, which will react with  $\text{SO}_2$ .

(iv) The bromine solution is decolorized.



(v) It is called polythene.

(II) The repeating unit is  $\left[ -\text{CH}_2-\text{CH}_2- \right]_n$

(III) It is used for making detergent bottles, washing-up bowls, water-storage tanks, etc.

(b) (i) Silver metal dissolves and brown fumes of nitrogen dioxide are seen.



(II) Filter off the excess silver metal. Concentrate the filtrate (which is an aqueous solution of silver nitrate) on a water-bath. On cooling the solution, silver nitrate will crystallize out. Filter off the liquid, the crystals will remain as the residue on the filter paper.

(ii) O.N. of Ag is zero.

(II) O.N. of N in nitric acid is +5.

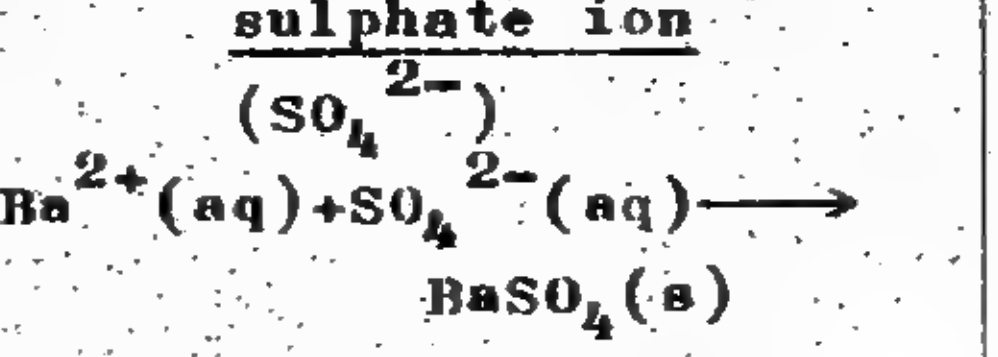
(iii) It is because silver nitrate is readily decomposed by sunlight.

(iv) It is because silver is a rather expensive metal.

(c) (i) The equilibrium will shift to the left, thus reducing the amount of  $\text{BiOCl}(\text{s})$  and making the solution less cloudy.

(ii) The equilibrium will shift to right, thus increasing the amount of  $\text{BiOCl}$  and making the solution cloudy again.

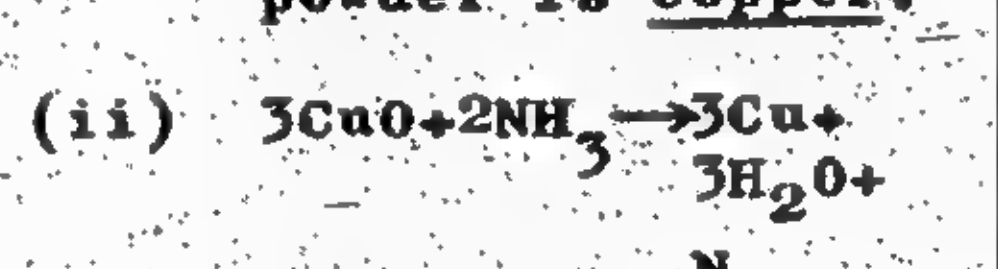
2. (a) (i) The anion is



(ii) The green precipitate is most probably iron(II) hydroxide, which turns brown on heating in air because it is oxidized to iron(III) hydroxide. The alkaline gas is most likely ammonia. Thus, the cations in Q are ammonium ions ( $\text{NH}_4^+$ ) and iron(II) ions ( $\text{Fe}^{2+}$ ).

(iii) A redox reaction has occurred, with permanganate ions being the oxidising agent and iron(II) ions the reducing agent. The purple permanganate ions are reduced to colourless manganese(II) ions while iron(II) ions are oxidized to iron(III) ions, which is yellow in colour.

(b) (i) The reddish-brown powder is copper.



(iii)  $\text{N}(\text{NH}_3)$  initially present =  $\frac{100}{24000} = 0.0042 \text{ mol}$

(iv) According to the equation below  $3\text{CuO} + 2\text{NH}_3 \rightarrow 3\text{Cu} + 3\text{H}_2\text{O} + \text{N}_2$

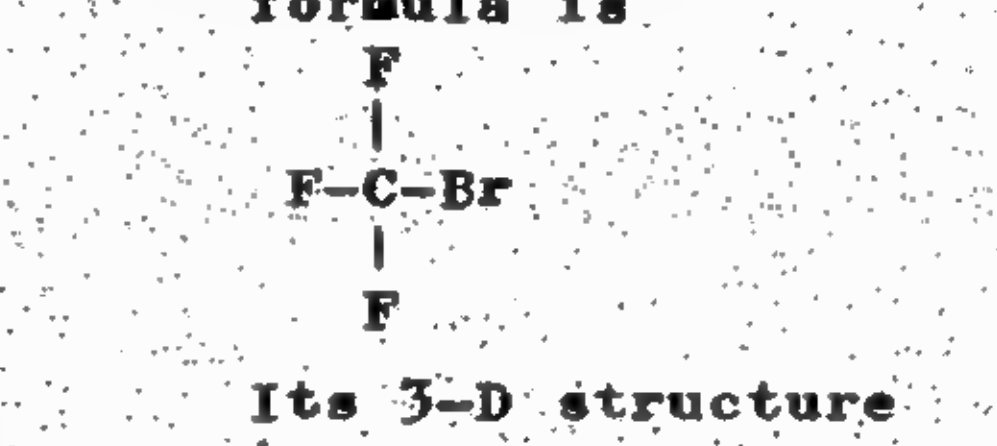
$\therefore 0.0042 \text{ mol}$   
 $\therefore \text{N}(\text{N}_2) \text{ formed} = \frac{1}{2} \times 0.0042 = 0.0021 \text{ mol}$

(v) (i) Put the solid mixture in a beaker, add dilute sulphuric acid into the beaker and stir, copper(II) oxide is completely dissolved while copper powder remains. Filter off the liquid and copper powder will be collected as the residue on the filter paper.

(II)  $\text{M}(\text{Cu}) = 63.5 \text{ g mol}^{-1}$   
According to the equation  $3\text{CuO} + 2\text{NH}_3 \rightarrow 3\text{Cu} + 3\text{H}_2\text{O} + \text{N}_2$

$\therefore 2 \text{ mol } 3 \text{ mol}$   
i.e.  $2 \text{ mol } (3 \times 63.5) \text{ g}$   
 $\therefore 0.0042 \text{ mol } ? \text{ g}$   
 $\therefore \text{mass of Cu formed} = \frac{(3 \times 63.5) \times 0.0042}{2} = 0.4 \text{ g}$

(c) (i) Its structural formula is



Its 3-D structure is   
tetrahedral in shape

(ii)  $\text{M}(\text{CBrF}_3) = 12 + 19 \times 3 + 80 = 149 \text{ g mol}^{-1}$

Molar volume of gaseous  $\text{CBrF}_3$  at room temperature and pressure =  $24 \text{ dm}^3$   
 $\therefore \text{density of B.T.M. at room temperature and pressure} = \frac{149}{24} = 6.21 \text{ g dm}^{-3}$

(iii) Ratio of density of B.T.M. to that of air at room temperature and pressure  $= \frac{6.21}{1.18} = 5.26$

(iv) B.T.M. can be used as fire extinguisher because it is much denser than air; and it neither supports combustion nor burns in air.

(1) (a) The symbol  $\text{---}\bigcirc\text{---}$  represents an ammeter which is used to measure the electrical current. The symbol  $\text{---}\square\text{---}$  represents a variable resistor which is used to provide variable resistance in the circuit.

(ii) It is because only in the molten state the ions composing the lead(II) bromide become mobile.

(iii) Electrode X is the cathode, so, grey lead heads would be observed around electrode X.

$\text{Pb}^{2+} + 2\text{e}^- \rightarrow \text{Pb}(\text{s})$

(iv) No, because the copper(II) ions deposited on the cathode are supplemented by the dissolution of the copper anode.

(v)  $\text{M}(\text{Cu}) = 63.5 \text{ g mol}^{-1}$   
According to the equation  $\text{Cu}^{2+} + 2\text{e}^- \rightarrow \text{Cu}$

$\therefore \frac{2\text{F}}{1\text{F}} = \frac{1\text{mol}}{63.5\text{g}}$   
i.e.  $\frac{2\text{F}}{1\text{F}} = \frac{1.70\text{g}}{63.5\text{g}}$   
 $\therefore \text{quantity of electricity passed} = \frac{1.70}{63.5} \times 96500 = 2635 \text{ C}$

$= 5167.0 \text{ C}$   
 $\therefore \text{time required} = \frac{5167.0}{0.8} = 6459 \text{ s}$

(vi) The experiment should be carried out in the fume cupboard. This is because the bromine discharged is harmful, attacking the mucous membrane of our respiratory tract when inhaled.

(b) (i)  $p=2$  and  $q=6$

(ii) X is placed in Group 2 and Y in Group 6.

(iii) X is a metal and Y is a non-metal. It is because X is in Group 2 while Y is in Group 6.

(iv) Z is ionic. It is formed as a result of electron transfer from X to Y, giving rise to a cation of X and anion of Y.

(v) The reaction is much faster when powder X is added to molten Y because the surface area of contact is much greater in this case.

(vi) (i) The gas is sulphur dioxide.

(II) X is most likely zinc metal. It is because the residue obtained on heating Z strongly in air is zinc(II) oxide, which is yellow when hot and white when cold. (To Be Continued)

成教組辦教師進修課程  
增長科目知識教學技巧  
參加學員修業期滿成績及格者  
可獲教育署成人教育組發給證書

樂行童軍運動及社會服務  
為童軍運動及社會服務  
訓練對象十九至廿五男女青年

樂行童軍運動及社會服務  
訓練對象十九至廿五男女青年

樂行童軍運動及社會服務  
訓練對象十九至廿五男女青年

聖迦利亞預科書院  
為本港預科及專業學生提供理想學府

子曰：「君子博學於文，約之以禮，亦可以弗畔矣夫。」

本校輔導導師，免費為各校學生提供升學及就業之資料，歡迎各同學親臨或致電查詢。

地址：香港灣仔軒尼街9-15號(即德輔道中對面)  
電話：5-202101

九龍靈糧小學  
應徵者須具教學行政經驗及副教席資歷

應徵者須具教學行政經驗及副教席資歷

應徵者須具教學行政經驗及副教席資歷

國際教育中心  
升學加拿大資料權威

特選現就讀加拿大著名大學本校校友駐本中心親自為各家及同學解答赴加升學實際問題。

辦事處：灣仔港道68號  
電話：5-276980  
辦公時間：週日上午九時至下午五時  
星期六上午九時至下午四時

行舉院學術美州廣在  
組勞美會協專教  
班修進畫國期暑

暑假期間，本會特設「美國美術學院」暑期進修班，為期六週，由七月廿四日至八月九日。課程包括：素描、水彩、油畫、版畫、設計等。名額有限，欲報從速。

加拿大溫哥華  
ALPHA COLLEGE

1880 Renfrew Street, Vancouver, British Columbia, Canada V5M 3H9

- 本校為加拿大B.C.省政府資助中學，校內一切課程及設備，均經政府審核及認可。
- 本校自置宿舍，並為加拿大移民局指定為入住學生之合法監護人。
- 錄錄學生可獲兩個月之免費補習課程。
- 海外註冊主任：MS. J. KLASSEN親自接見，免費指導學生辦理一切入學及簽證手續。
- 歡迎F.2以上學生申請，F.5會考合格生，可入讀預科班，並可於八四年五月或九月直升加拿大及美國各省市大學。
- 七月一日前辦理入學手續可趕及本年度九月份入學。

本校駐港總辦事處：尖沙咀星光行1426A室  
電話：3-696477  
香港辦事處：軒尼街458-468號金聯商業中心1903室  
電話：5-752633 5-750055

國際教育中心  
升學加拿大資料權威

特選現就讀加拿大著名大學本校校友駐本中心親自為各家及同學解答赴加升學實際問題。

辦事處：灣仔港道68號  
電話：5-276980  
辦公時間：週日上午九時至下午五時  
星期六上午九時至下午四時

加拿大溫哥華  
ALPHA COLLEGE

1880 Renfrew Street, Vancouver, British Columbia, Canada V5M 3H9

- 本校為加拿大B.C.省政府資助中學，校內一切課程及設備，均經政府審核及認可。
- 本校自置宿舍，並為加拿大移民局指定為入住學生之合法監護人。
- 錄錄學生可獲兩個月之免費補習課程。
- 海外註冊主任：MS. J. KLASSEN親自接見，免費指導學生辦理一切入學及簽證手續。
- 歡迎F.2以上學生申請，F.5會考合格生，可入讀預科班，並可於八四年五月或九月直升加拿大及美國各省市大學。
- 七月一日前辦理入學手續可趕及本年度九月份入學。

本校駐港總辦事處：尖沙咀星光行1426A室  
電話：3-696477  
香港辦事處：軒尼街458-468號金聯商業中心1903室  
電話：5-752633 5-750055

COQUITLAM COLLEGE

IES 所屬學校，如有不滿，請向 IES 索回百分之百之百，學生不需特別理由。

IES 所屬學校，如有不滿，請向 IES 索回百分之百之百，學生不需特別理由。











**分類廣告**

本報分類廣告，內容豐富，刊登簡便，收費低廉，歡迎刊登。

**出讓**

吉樓廉售：位於市中心，交通便利，環境優美，適合居住或投資。

**元朗旺舖**

位於元朗市中心，人流密集，生意興隆，適合開設商店或餐館。

**收租**

現有房屋出租，環境清幽，交通便利，租金合理。

**收買**

收買舊書報、雜誌、文具等，價格公道，歡迎垂詢。

**雷達表佛羅倫斯**

贊助刊分類廣告客戶幸運抽獎

由六月一日起至六月三十日止，凡刊登分類廣告之客戶，均可參加抽獎。

獎品豐富，包括現金、名錶、電器、旅遊券等。

抽獎日期：一九八三年七月八日

請電：五·四六二五八三

**收買**

收買舊書報、雜誌、文具等，價格公道，歡迎垂詢。

**收租**

現有房屋出租，環境清幽，交通便利，租金合理。

**出讓**

吉樓廉售：位於市中心，交通便利，環境優美，適合居住或投資。

**元朗旺舖**

位於元朗市中心，人流密集，生意興隆，適合開設商店或餐館。

**租**

現有房屋出租，環境清幽，交通便利，租金合理。

**出讓**

吉樓廉售：位於市中心，交通便利，環境優美，適合居住或投資。

**元朗旺舖**

位於元朗市中心，人流密集，生意興隆，適合開設商店或餐館。

**租**

現有房屋出租，環境清幽，交通便利，租金合理。

**出讓**

吉樓廉售：位於市中心，交通便利，環境優美，適合居住或投資。

**元朗旺舖**

位於元朗市中心，人流密集，生意興隆，適合開設商店或餐館。

**租**

現有房屋出租，環境清幽，交通便利，租金合理。

**出讓**

吉樓廉售：位於市中心，交通便利，環境優美，適合居住或投資。

**元朗旺舖**

位於元朗市中心，人流密集，生意興隆，適合開設商店或餐館。

**租**

現有房屋出租，環境清幽，交通便利，租金合理。

**出讓**

吉樓廉售：位於市中心，交通便利，環境優美，適合居住或投資。

**元朗旺舖**

位於元朗市中心，人流密集，生意興隆，適合開設商店或餐館。

**租**

現有房屋出租，環境清幽，交通便利，租金合理。

**出讓**

吉樓廉售：位於市中心，交通便利，環境優美，適合居住或投資。

**元朗旺舖**

位於元朗市中心，人流密集，生意興隆，適合開設商店或餐館。

**租**

現有房屋出租，環境清幽，交通便利，租金合理。

**出讓**

吉樓廉售：位於市中心，交通便利，環境優美，適合居住或投資。

**元朗旺舖**

位於元朗市中心，人流密集，生意興隆，適合開設商店或餐館。

**出讓**

吉樓廉售：位於市中心，交通便利，環境優美，適合居住或投資。

**元朗旺舖**

位於元朗市中心，人流密集，生意興隆，適合開設商店或餐館。

**出讓**

吉樓廉售：位於市中心，交通便利，環境優美，適合居住或投資。

**元朗旺舖**

位於元朗市中心，人流密集，生意興隆，適合開設商店或餐館。

**出讓**

吉樓廉售：位於市中心，交通便利，環境優美，適合居住或投資。

**元朗旺舖**

位於元朗市中心，人流密集，生意興隆，適合開設商店或餐館。

**本報設代收服務處**

本報設代收服務處，為讀者提供便利，歡迎垂詢。

**夜冷傢俬製造廠**

專業製造傢俬，款式新穎，價格公道，歡迎垂詢。

**夜冷五金電子廠**

專業生產五金電子產品，品質優良，價格公道，歡迎垂詢。

**夜冷表帶廠**

專業生產表帶，款式新穎，價格公道，歡迎垂詢。

**夜冷針織毛衫廠**

專業生產針織毛衫，款式新穎，價格公道，歡迎垂詢。

**夜冷高級大餐廳**

專業經營高級大餐廳，環境優雅，菜餚精美，歡迎垂詢。

**夜冷出版**

專業出版各類書籍，內容豐富，歡迎垂詢。

**夜冷傢俬**

專業製造傢俬，款式新穎，價格公道，歡迎垂詢。

**夜冷五金電子**

專業生產五金電子產品，品質優良，價格公道，歡迎垂詢。

**夜冷表帶**

專業生產表帶，款式新穎，價格公道，歡迎垂詢。

**夜冷針織毛衫**

專業生產針織毛衫，款式新穎，價格公道，歡迎垂詢。

**夜冷高級大餐廳**

專業經營高級大餐廳，環境優雅，菜餚精美，歡迎垂詢。











